

Scope of Claim for Utility Model Application

A flexible printed board assembly comprising:

a plurality of flexible printed boards; and

a plurality of fixing members that are attached to both ends of each of the flexible printed boards,

wherein the fixing members are bonded one another such that the flexible printed boards are stacked one another, and when the flexible printed boards are bent, a more inner flexible printed board is shorter in length than a more outer flexible printed board.

⑫ 公開実用新案公報(U)

昭63-187368

⑬ Int. Cl.⁴

H 05 K 1/14

識別記号

庁内整理番号

A-6412-5F

⑭ 公開 昭和63年(1988)11月30日

審査請求 未請求 (全2頁)

⑮ 考案の名称 フレキシブルプリント基板構成品

⑯ 実 願 昭62-79080

⑰ 出 願 昭62(1987)5月25日

⑱ 考 案 者 森 康 生 大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号 シャープ株式会社 内

⑲ 考 案 者 榎 尾 仁 司 大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号 シャープ株式会社 内

⑳ 出 願 人 シャープ株式会社 大阪府大阪市阿倍野区長池町22番22号

㉑ 代 理 人 弁理士 杉山 毅 至 外1名

㉒ 実用新案登録請求の範囲

複数枚のフレキシブルプリント基板の各々の両端に固定部材を接着し、異なるフレキシブルプリント基板の前記固定部材を互いに接着させてフレキシブルプリント基板を重ねてなるフレキシブルプリント基板構成品において、

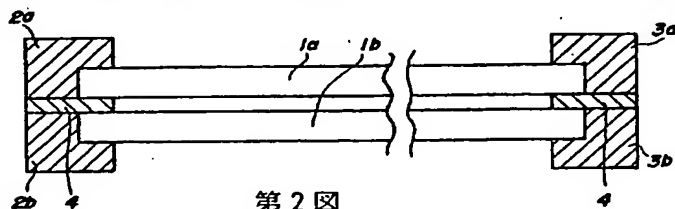
屈曲時により内側となるフレキシブルプリント基板の長さは、より外側のフレキシブルプリント基板の長さより短くてなることを特徴とするフレ

キシブルプリント基板構成品。

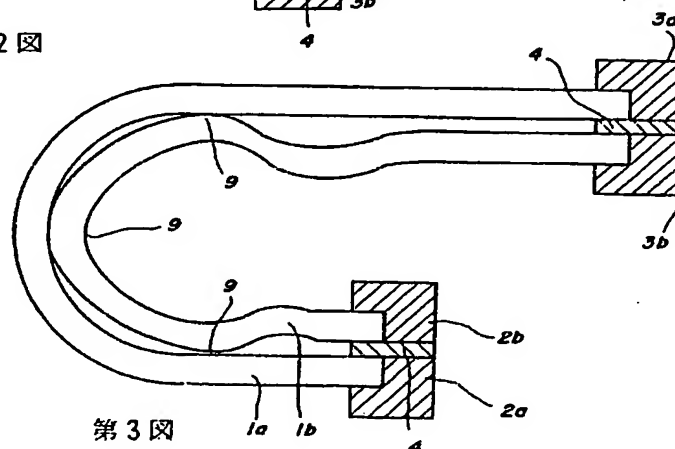
図面の簡単な説明

第1図 a, b は本考案の一実施例を示す断面図、第2図及び第3図は従来例を示す断面図である。

5 a, 5 b……フレキシブルプリント基板、6 a, 6 b, 7 a, 7 b……固定部材、8……接着剤。

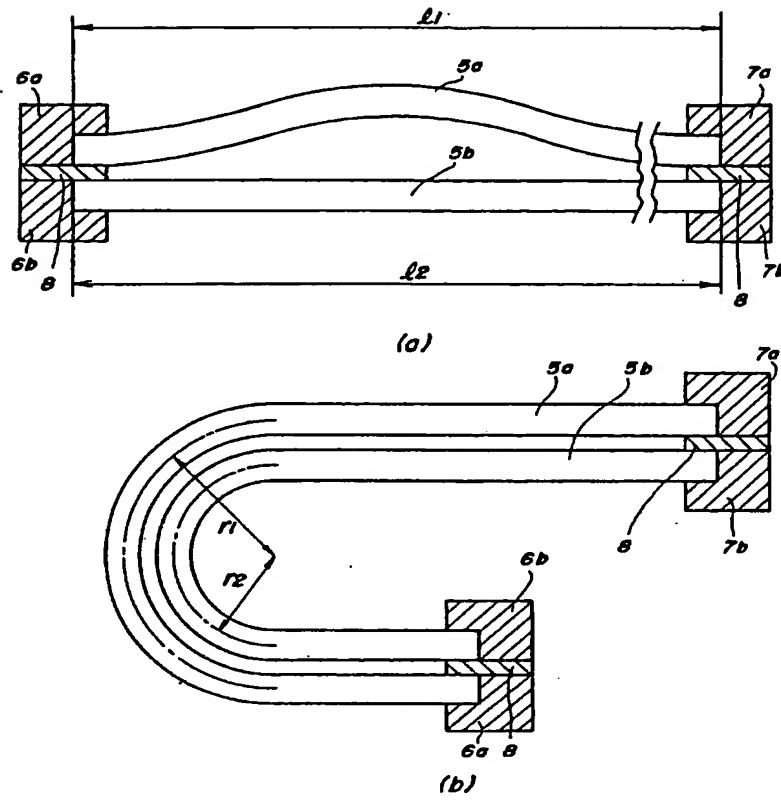


第2図



第3図

BEST AVAILABLE COPY



第 1 図